



C-250

fresadora de puertas door milling machine fraiseuse pour portes

Maquina para mecanizar la puerta. Con un ciclo se mecanizan las bisagras, la cerradura y el pomo de la puerta. Con un programador de ciclos en el cual caben varios programas podemos mecanizar los diferentes tipos de bisagras existentes en el mercado.

CARACTERÍSTICAS	SPECIFICATIONS	CARACTERISTIQUES	
Largo máximo puerta	Highest processing gate	Long. max. Porte	2.200 mm.
Ancho máximo puerta	Maxium width door	Largueur max. Porte	1.000 mm.
Grosor máximo puerta	Maxium thickness door	Épaisseur max. Porte	60 mm.
Número motores bisagras	Quantity motor hinges	Nombre de moteurs charnières	4
Peso	Weight	Poid	750 Kg.
Medidas	Dimensions	Dimensions	2.000 x 2.500 mm.

Machine for doors. With one cycle machining the hinges, locker and handle hole. With a cycle programmer where save diferente programs can be machining all kind of hinges. Machine pour usinage de la porte. Un cycle pour usiner les charnières, les serrures et les poignets dans la port. Avec plusieurs programmes pour de charnières et serrures existents dans le marche.

4 motores de fresado de alta frecuencias para bisagras. 4 drillings motors of high frequency in hinges side. 4 moteurs de fraisage à haute fréquence pour charnières.
 2 motores de fresado de alta frecuencias para cajeadado cerradura (1 vertical + 1 horizontal)
 2 drillings motors of high frequency in lock side (1 vertical + 1 horizontal)
 2 moteurs de fraisage à haute fréquence pour fraisage de serrures (1 verticale + 1 horizontaux)
 Pantalla táctil en color de fácil programación. Capacidad para almacenamiento de 30 programas.
 Colour Touch screen easy program. Capacity 30 programs stored.
 Ecran tactile en couleur de programmation facile. Possibilité de stockage 30 programmes.